	Index f Claims													Applicati in No.										Applicant()											
														1	10/656,246										NOMURA ET AL.										
															E	Examiner										Art Unit									
															٦	Dean O Takaoka								1	2817					ļ					
															DEGITO TARAUKA									2011											
	(Through numeral																ſ						٦ ٔ]					
	√ Rejected									-			Cancelled							N	Non-Elected				A	Appeal							•		
	 							· - -										ㅓ			- ·				1	H									
	= Allowed									+		Restricted										Interference				0	Objected								
									L						•		ſ	Щ	<u> </u>			J	نا					J .							
	CI	aim		<u>.</u>		D	ate	}				Claim				C)ate	ate				C	laim		Date			_		\Box					
	=) B	ğ	2	ျွ	ខ្ល	g	\cdot	ı				₩	l de							1			1 =	<u>e</u>		ı								
	Final	Original	213	\$75/05		\$ E	[2]						Final	Original							1			Final	Original	H									
		0					"		┛							_			_			_			1	Ц	_		4	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$					
	<u> </u>	1		X 2			╀	\dashv	4	-	-		_	51 52	_	_	\vdash		-			+	4	-	101	H	+	╬	+-	╄			{	 	ľ
	-	É	_			= (+	+	\dashv				53					ᅥ	1	┪	+	\dashv		103	H	十	十	+	十			ㅓ		
		4	0	0	0	=]	X	工	丁					54							\Box	1			104			工							`
			1	0	_		_	-	4	_	_			55 56	_	-			4	\dashv	4	-	4	<u> </u>	105 106		\dashv	- -	╬	-		\dashv	\dashv		
		19		00			_	+	╌┼	\dashv	\dashv			57	┝	_			\dashv	\dashv	┪	+	\dashv	 	107	\vdash	\dashv	╅	+	╁╴	 -	\vdash	ㅓ		
		8	X	X	X	=	X	土	士		J			58								士	1		108			土							
		2	×	X	X	3	•	\bot	4	\Box	4			59	<u> </u>				4	_	4	1	4		109	\sqcup	4	4	+	╀	 		_		
		(E)		0				\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	1		60 61	┝		H	-	┥	-	\dashv	+	\dashv	-	110	\vdash	\dashv	+	╫	╀╌	-	\vdash	\dashv		
				0				十	+	十	\dashv	1		62							1	†	┫.		112		十	士	士	╁╴			_		
•		13	0	0 (0	= (0		1	\Box				63							\Box	\Box			113	П	\Box	工	I						
	<u> </u>	14		0	익	= 1	K.	+	4	+	4	١		64 65	<u> </u>	_		\dashv	4	\dashv	\dashv	+	4	-	114	H	-	- -		╀	-		-		
	-	18 18		X	₽	=	+	\dashv	\dashv	+	┥	ł		66	\vdash			\dashv	+	\dashv	\dashv	\dagger	-	·	116	-	\dashv	+	+	╁	-		\dashv	•	
		(17)	$\overline{}$	22 1	┷╋-	= :	-	1	土	士		Ì		67											117		1	土	工					į	
		18				= :		_	4	\dashv	4			68	<u> </u>	_		4	4	\dashv	4	4	_	-	118			- -	+-	╄-		$\vdash \vdash$	4	/ 	
	-	19 20	\vdash	= 1	-	= 1	-	\dashv	十	\dashv	\dashv	ŀ		69 70	\vdash		\vdash	-	+	+	\dashv	╅	┥.	-	119	H	+	十	╁	╫	-	H	\dashv	İ	
		21	0	_	-	= :	-		1	1	ゴ			71											121		士	士						[
		22	Ī	=)		= 2		4	4	4	4	-		72	<u> </u>		\sqcup		4	4		-	_	<u> </u>	122	\sqcup	+	+	+	╄-			4	l _	
		23	X	=)	_	=]	_	\dashv	+	╁	\dashv	ł		73 74	-	-			+	╌┼	┪	┿	┥	-	123 124	╁┤	+	┿	╁	╁╴		H	\dashv	· I	
		25	X		-	=	-		1	士		l		75					寸	ゴ		士	J		125			1					ゴ		
		26		_	_	= }			1	ightharpoons	\exists			76	-				\dashv			4	4		126		_	_		F			\dashv		•
		27 28	X	_	-+	= 1	-	+	+	+	\dashv	1		77 78	-	H	\vdash	\dashv	┪	\dashv	┥	╅	┥		127 128	H	+	╅	╁	╫	-		\dashv		
			X		-	2 7		\top	1	1	1	l		79						士	1	士	_		129			士	上	1_					
		30	X	3 1	•	= 1	_	\Box		7	\Box			80					\Box	\Box		4			130		\bot	T							
	-	. 32			-	= 2	_	-	+	+	\dashv	ŀ		81 82			\vdash	-	+	┥	┽	+	\dashv	-	131	$\vdash\vdash$	+	╁	+	╂─			\dashv		
	—	33		+	-	_	7	+	+	+	1	ŀ		83				-	1	1	┪	+	-		133	Н	十	+	十	╀╌					
•		34			丁	3 3	-	士	1]			84					\sqsupset	\Box			コ		134				工						
		35				= :	-	-		4	4			85			_	-	4	4	_	4	4		135	\vdash	_	<u> </u>	4	╀			괵		
	-	36 37		┿		± :		┽	+	+	\dashv	-		86 87				-	┪	-+	╅	╁	-	-	136 137	╂╌╂	\dashv	╫	┿	┢			┥		
		38				= :			1	1		t		88					1		1		1		138		士	士					ゴ		
		39			- -	= :		1	1	1				89		· .		\dashv	\dashv	4	4	_			139									•	
	-	40 41			-	= 1 = :	-	+	╬	╁	\dashv	ŀ		90 91				┥	\dashv	┽	┽	╬	\dashv		140	┝┥	+	╬	╁	-		╌┼	ᅥ		
		42			-	= :	-	_	+	T	1	ł		92					_	_	士	士	_		142		士	士					\exists		
		43			_	= 1	-	1	1	1				93					\Box	\Box	\Box	Д.			143	П	工	1					口		
		44		+	-	z :		+	+	+	4	ł		94 95	\vdash	$\vdash \vdash$		-	\dashv	\dashv	+	+		-	144	╁	+	+	+	-	$\vdash \mid$		4		
		48		_	-	2 1		+	十	十	1	ţ		96				_	+	_	_†	十			146	[_	十	1	$oldsymbol{\Gamma}$		+	\dashv		
•		47	\Box	丁	-			1	工	1				97				\Box	耳	二	工	工			147		丁	T	I						
		48 49			+	∓ :	+	+	+	+	\dashv	ŀ		98 99	\vdash	$\vdash \vdash$	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv		148	┥	+	+	+	-		-	\dashv		
		50			士	士	士	士	士	士		t		100						士	1	士			150		士	1	士					•	
												_											_			-									- 1

Applicati n No.

Applicant()